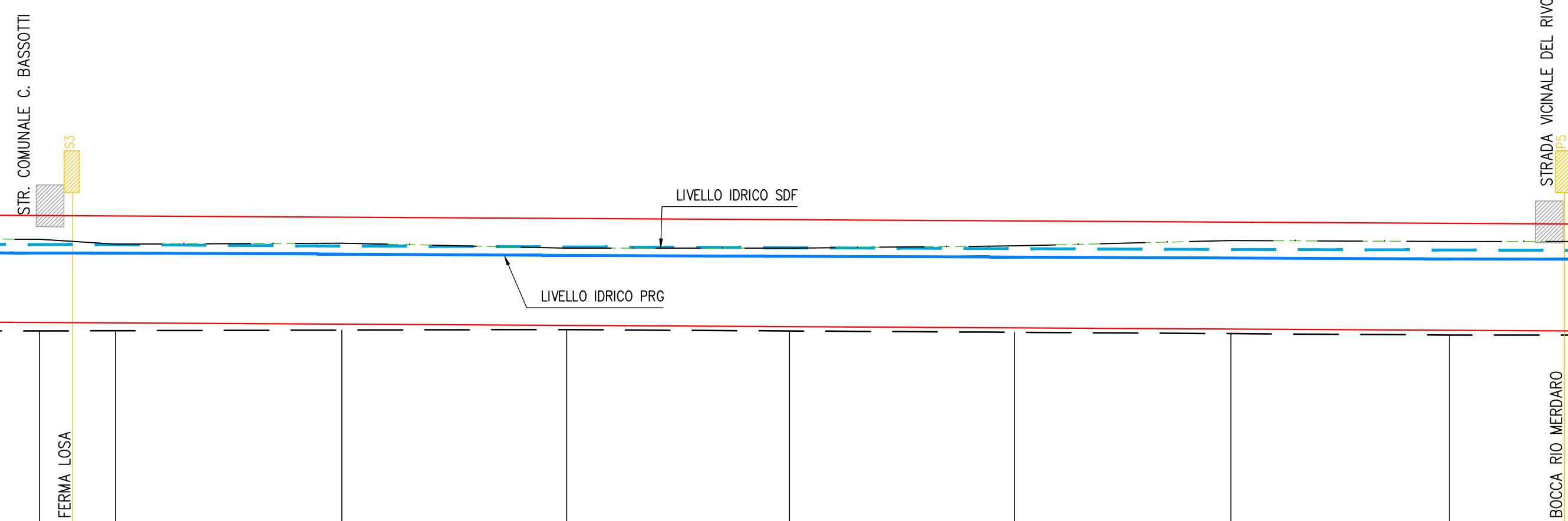
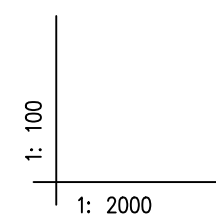
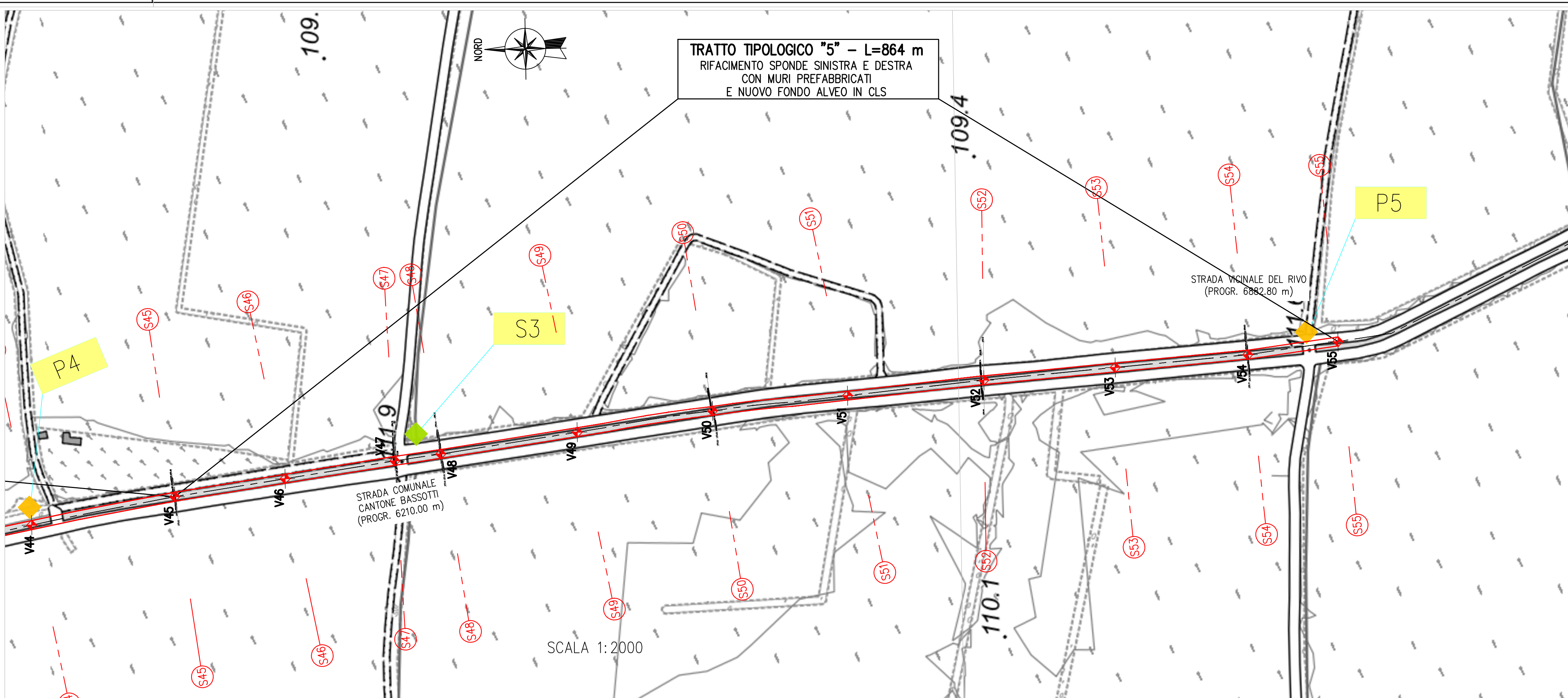


[illegible]

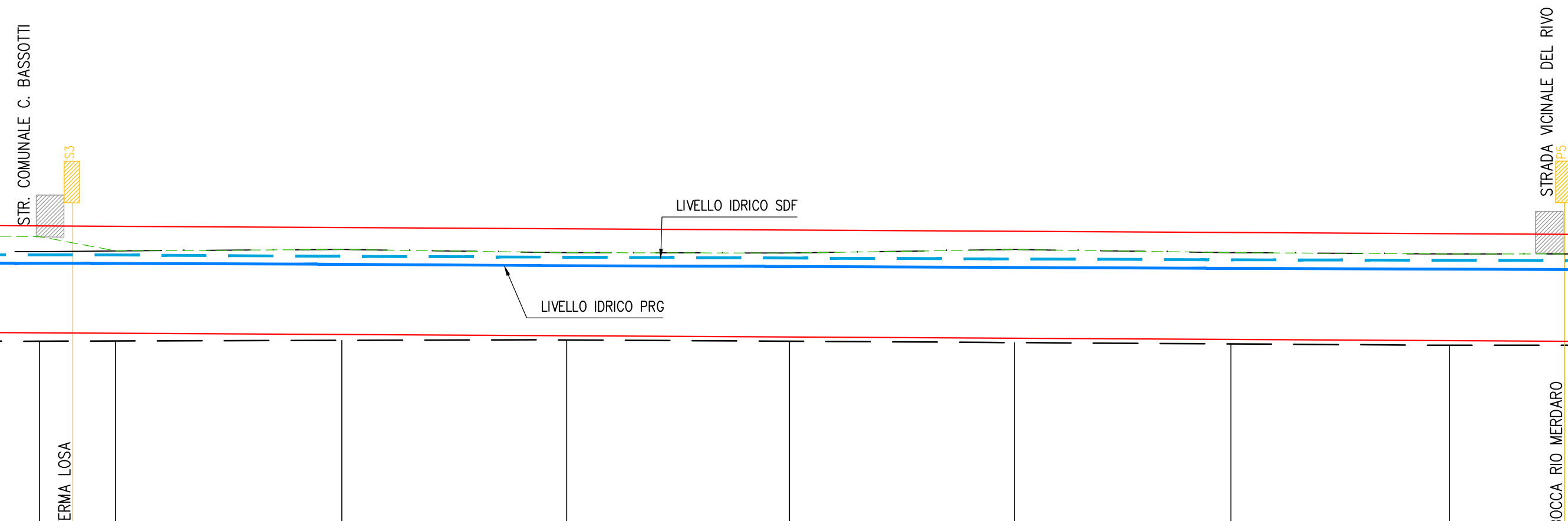
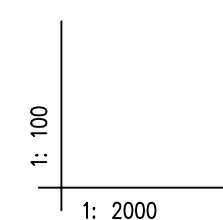
PROFILO SINISTRA



SEZIONI		S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55
STATO DI FATTO	QUOTE CIGLIO SPONDA (m slm)	116.41	116.42	116.41	116.30	116.32	116.21	116.21	116.26	116.38	116.36	116.36
	QUOTE SPONDA RIVESTITA (m slm)	114.6	114.2	114.61	113.35	113.32	113.21	113.21	113.26	113.38	113.36	113.36
	QUOTE FONDO CANALE (m)	109.23	109.36	109.35	109.36	109.37	109.38	109.32	109.32	109.29	109.36	109.36
	DISTANZE PARZIALI (m)	82.25	81.91	34.11	101.65	100.86	100.03	100.93	97.12	98.04	67.06	
	DISTANZE PROGRESSIVE (m)	6646.05	6633.50	6622.31	6638.25	6626.97	6646.03	6646.06	6642.79	6739.91	6837.95	6865.01

[illegible]

PROFILO DESTRA



STATO DI FATTO	RIFERIMENTO											
	SEZIONI	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55
	QUOTE CIGLIO SPONDA (m slm)	111.59	111.74	111.70	111.38	111.41	111.34	111.33	111.41	111.34	111.31	111.31
	QUOTE SPONDA RIVESTITA (m slm)	111.43	111.27	111.36	111.38	111.41	111.34	111.33	111.41	111.34	111.31	111.31
	QUOTE FONDO CANALE (m)	109.37	109.39	109.33	109.36	109.37	109.36	109.36	109.36	109.36	109.36	109.36
	DISTANZE PARZIALI (m)	83.25		81.91	34.11	101.65	100.86	100.03	100.93	97.12	98.04	67.56
DISTANZE PROGRESSIVE (m)	6649.05	6622.37	6625.21	6629.32	6642.97	6644.63	6648.86	6642.79	6639.91	6637.85	6656.01	

- ◆ **n.12 BOCCE DI DERIVAZIONE:**

 - P1 = S. GIOVANNINO
 - P2 = FRASSINETO
 - P3 = LOSA V.
 - P4 = LOSA N.
 - P5 = RIO MERDARO
 - P6 = VALLARE
 - P7 = PAVIA S.
 - P8 = BORGO S.M.
 - P9 = PRETTI S.
 - P10 = CAMPONE
 - P11 = GRANETTA

◆ **n.15 SOSTEGNO LIVELLI**

 - S1 = RONZONE – 235
 - S2 = F. SORISIO – 3x200
 - S3 = F. LOSA – 3x180.
 - S4 = F. VALLARE – 3x200
 - S5 = F. PRETTI – 2x180
 - S6 = F. GABBE S. – 260
 - S7 = SC. GRANA – 200

LEGENDA PLANIMETRIA

- | | |
|----------|---------------------------------|
| ----- | FONDO ALVEO PROGETTO |
| ----- | SOMMITA' RIVESTIMENTO PROGETTO |
| SXX----- | TRACCIA SEZIONE PROGETTO |
| 111.17 | QUOTA STATO DI FATTO (m s.l.m.) |

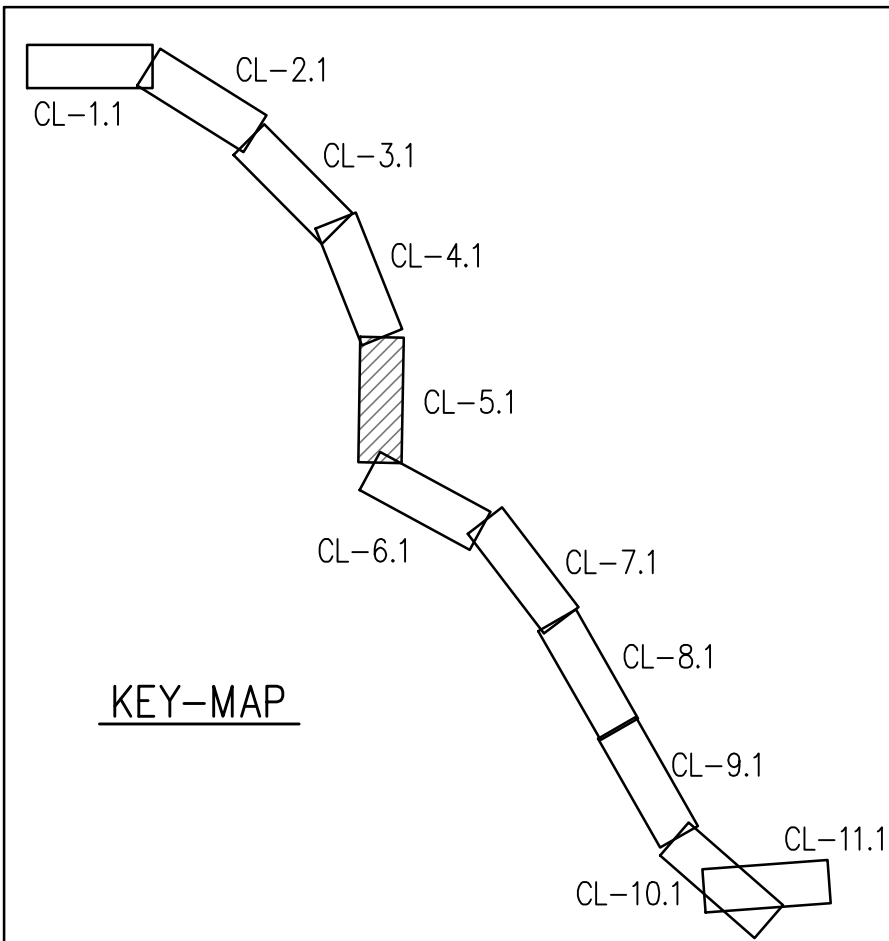
LEGENDA PROFILO

- | | |
|-----------|---|
| — — — — — | FONDO ALVEO ESISTENTE |
| ————— | FONDO ALVEO PROGETTO |
| - - - - - | SPONDA DESTRA RIVESTITA ESISTENTE |
| - - - - - | CIGLIO SPONDA DESTRA ESISTENTE |
| — — — — — | SPONDA SINISTRA RIVESTITA ESISTENTE |
| — — — — — | CIGLIO SPONDA SINISTRA ESISTENTE |
| ————— | SPONDA DESTRA E SINISTRA
RIVESTITA IN PROGETTO |
| — — — — — | RISANAMENTO CONSERVATIVO MURI
DI SPONDA E LASTRE ESISTENTI |
| ————— | LIVELLO IDRICO DI PROGETTO |

COORDINATE VERTICES

UTM32N WGS84 (EPSG: 32632)

	EST	NORD
V45	458418.48	4994897.61
V46	458430.37	4994816.22
V47	458442.18	4994735.18
V48	458446.70	4994701.36
V49	458461.05	4994600.73
V10	458475.06	4994500.87
V51	458484.64	4994401.32
V52	458494.37	4994300.86
V53	458502.10	4994204.06
V54	458509.91	4994106.32
V55	458518.48	4994038.81



CONSORZIO IRRIGUO DI SECONDO GRADO
DESTRA PO – AGRO CASALESE
COUTENZA CANALI LANZA, MELLANA E ROGGIA FUGA
CANALI DEMANIALI DI IRRIGAZIONE
CASALE MONFERRATO (AL)

**LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELLA TRAVERSA E
DEL CANALE LANZA, NONCHÉ DELLE RETI
IRRIGUE COLLEGATE**

**1° LOTTO FUNZIONALE - 1° STRALCIO
(LOTTO LAVORI 1: CANALE)**

PROGETTO ESECUTIVO

TRATTO TIPOLOGICO 5
(DA PRG 6041.05 A PRG 6905.01): PLANIMETRIA E
PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO

TAV. N°
CL-5.1

SCALA	INDICATA
-------	----------

PROGETTISTI:
DOTT. ING.
FULVIO BERNABEI
DOTT. ING.
ALBERTO MELODIA

GRUPPO DI LAVORO:
LORENZO BENINCASA STAGN
GIULIA ONGARO
SARA PELLEGRINI
GIANLUIGI SEVINI



DIZETA INGEGNERIA STUDIO ASSOCIATO
Via Bassini, 19 - 20133 MILANO Tel. 02-70600125
server@dzetaingegneria.it Fax 02-70600014

DATA	FEBBRAIO 2022
------	---------------

COMMESSA N° 006/0004	REDATTO GENIN
-------------------------	------------------

006/2021	BENIN
CODICE COMMESSA	CONTROLLA

ESCOUTENZA(2020)	MELC
NOME FILE	APPROVATO

NAME FILE	APPROVATO
TAV.CL-1.1 - 6.1.DWG	BERN.

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	CONTR.	
1	2010-01-01	CHIAVILLONE A SEGUITO RICHIESTA REGIONE PIEMONTE DI DICEMBRE 2009			

01	DIC 2022	RIMODULAZIONE A SEGUITO RICHIESTA REGIONE PIEMONTE DI DICEMBRE 2022			
03	LUG 2023	AGGIORNAMENTO PREZZI 2023			

Mod. 81	00	100 2020	PROGNUMERO 0000 2020			

4. TERMINI DI LEGGE CI SI RISERVA LA PROPRIETÀ' DEL PRESENTE ELABORATO, CHE PERTANTO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO E/O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA DIZETA IN